

## Variateur rotatif Power-DALI-2 TW



Reference number:	1746 DSTE
EAN/GTIN:	4011377322660



### compatibilité multi-master

#### Usage conforme

- Réglage de la luminosité pour les éclairages à interface DALI
- Réglage de la température de couleur pour luminaire équipé de DALI Device Type 8 pour Tunable White selon IEC 62386-209
- Variateur rotatif (input device) pour les commandes DALI-2 de niveau supérieur
- Montage dans une boîte d'appareillage avec dimensions selon la norme DIN 49073

#### Caractéristiques produits sans programmation

- Appareil de commande DALI-2 certifié selon IEC 62386-101, 103, 301, 302
- Application Controller DALI-2 avec tension d'alimentation de bus intégrée pour jusqu'à 26 participants DALI
- Raccordement en parallèle de 4 variateurs rotatifs DALI au maximum avec possibilité d'alimenter jusqu'à 104 participants DALI
- Compatibilité multi-master: plusieurs appareils de commande peuvent être installés en tant que Application Controller dans un système DALI
- LED pour la localisation de l'appareil
- Tension d'alimentation DALI protégée contre les courts-circuits
- Enregistrement de la luminosité de base et d'une luminosité d'activation
- Enregistrement de valeurs limites de température de couleur

#### Autres caractéristiques produits par programmation via des instructions de commande DALI-2

- Convient comme variateur rotatif (input device) pour la connexion à des commandes centrales DALI-2
- Prend en charge quatre instances DALI-2 pour l'adaptation à une commande centrale
- Peut être utilisé pour commander un groupe DALI-2
- Possibilité d'activer l'envoi cyclique des instructions de commande aux appareils DALI

#### Enjoliveurs :

- Série AS / A : Art. N . A 1740 ..
- Série CD : Art. N . CD 1740 ..
- Série LS : Art. N . LS 1740 .., .. 1740 ..

## Caractéristiques techniques

Tension nominale :	AC 230 V ~
Fréquence secteur :	50/60 Hz
Puissance absorbée :	max. 2 W

Température ambiante :	-5 ... +45 °C
Tension nominale DALI :	DC 16 V (typ.)
Courant de bus admissible :	max. 250 mA
Courant de bus garanti :	52 mA
Courant de court-circuit :	max. 61 mA
Réglage de la température de couleur :	2.000 ... 10.000 K
Nombre de participants DALI :	max. 26
Nombre de variateurs rotatifs actifs :	max. 4

## Montage

